

UPOWAŻNIENIE Nr 077. .2018

Imię i nazwisko –

Jednostka organizacyjna –

Na podstawie art. 29 i 32 ust.4 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) – dalej RODO,

upoważniam i polecam przetwarzanie danych osobowych stosownie do zakresu obowiązków i odpowiedzialności wynikających z harmonogramu stażu/praktyk.

Upoważnienie obowiązuje od dnia na czas trwania stażu/praktyki.

Jednocześnie zobowiązuję Panią/Pana do przetwarzania danych osobowych, zgodnie z udzielonym upoważnieniem oraz z przepisami: RODO, ustawy z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych, ustawy Kodeks pracy, a także z Polityką Bezpieczeństwa Informacji Urzędu Miasta Tychy.

.....
(data i podpis upoważniającego)

Oświadczenie o poufności

Oświadczam, iż zapoznałam/zapoznałem się z przepisami dotyczącymi ochrony danych osobowych, w szczególności z RODO oraz wymaganiami Polityki Bezpieczeństwa Informacji Urzędu Miasta Tychy.

Ponadto zobowiązuję się do:

- 1) przetwarzania danych osobowych wyłącznie w zakresie i celu przewidzianym w powierzonych przez Administratora zadaniach;
- 2) zachowania w tajemnicy danych osobowych do których mam lub będę mieć dostęp w związku z wykonywaniem zadań powierzonych przez Administratora;
- 3) niewykorzystywania danych osobowych w celach niezgodnych z zakresem i celem powierzonych zadań przez Administratora;
- 4) zachowania w tajemnicy sposobów zabezpieczenia danych osobowych,
- 5) ochrony danych osobowych przed przypadkowym lub niezgodnym z prawem zniszczeniem, utratą, modyfikacją, nieuprawnionym ujawnieniem, nieuprawnionym dostępem oraz przetwarzaniem.

Przyjmuję do wiadomości, iż postępowanie sprzeczne z powyższymi zobowiązaniami może być uznane przez Administratora za naruszenie RODO

Przyjmuję do wiadomości i ścisłego przestrzegania

.....
(data i podpis pracownika)